INTERNATIONAL SEARCH REPORT

T/EP2005/050409

	T/EP2005
A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 G06F19/00	
According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC	
B. FIELDS SEARCHED Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)	
IPC 7 GO6F	

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the International search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal

	Citation of document, with Indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to dalm No.		
Category °	Cuation of document, with indication, whate appropriate, or the locality party of			
Х	US 2003/130871 A1 (RAO R. BHARAT ET AL) 10 July 2003 (2003-07-10) paragraph '0031! - paragraph '0054!	1-7		
	TU S W ET AL: "A methodology for determining patients' eligibility for clinical trials" INTERNET ARTICLE. STANFORD MEDICAL INFORMATICS. TECHNICAL REPORT, 'Online! no. SMI-92-0453, 1992, pages 1-14, XP002345325 Retrieved from the Internet: URL:http://smi-web.stanford.edu/pubs/SMI_R eports/SMI-92-0453.pdf> 'retrieved on 2005-09-16! the whole document	1-7		

Y Further documents are listed in the continuation of box C.	X Patent family members are listed in annex.		
Special categories of cited documents: A document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance E earlier document but published on or after the international filing date C document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) O document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means P document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed	"T" later document published after the International filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an Inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the air. "&" document member of the same patent family		
Date of the actual completion of the international search	Date of mailing of the International search report		
16 September 2005	28/09/2005		
Name and mailing address of the ISA	Authorized officer		
European Patent Office, P.B. 5816 Patentiaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Sanandrés Ledesma, J		

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No

		T/EP2005/050409					
C.(Continue	(Continuation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT						
Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.					
Х	WO 01/93178 A (FASTTRACK SYSTEMS, INC) 6 December 2001 (2001-12-06) page 8, line 23 - page 17, line 32 page 21, line 6 - page 24, line 2 page 27, line 13 - page 28, line 26	1-7					
X	US 2002/002474 A1 (MICHELSON LESLIE DENNIS ET AL) 3 January 2002 (2002-01-03) paragraph '0081! - paragraph '0089! paragraph '0103! - paragraph '0106! paragraph '0111! - paragraph '0117!	1-7					
A	US 2002/099570 A1 (KNIGHT STEPHEN C) 25 July 2002 (2002-07-25) paragraph '0056! - paragraph '0060! paragraph '0063! - paragraph '0100!	1-7					
A	US 2002/077853 A1 (BORU KEVIN ET AL) 20 June 2002 (2002-06-20) paragraph '0027! - paragraph '0107!	1-7					
A	US 2003/125989 A1 (ABRAHAM-FUCHS KLAUS) 3 July 2003 (2003-07-03) paragraph '0012! - paragraph '0015! paragraph '0025! - paragraph '0030!; figure 1	1,7					
A .	SAGER N ET AL: "Transforming medical records into a structured data base" ACM SIGART BULLETIN, no. 61, February 1977 (1977-02), pages 38-39, XP002345326 the whole document	1,7					
	·						
	·						
		·					
•							
		1					

Form PCT/ISA/210 (continuation of second sheet) (January 2004)

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

T/EP2005/050409

	Publication date		Patent family member(s)		Publication date
A1	10-07-2003	US	2005159654	A1	21-07-2005
A	06-12-2001	AU EP JP	1364333	A2	11-12-2001 26-11-2003 25-03-2004
A1	03-01-2002	NONE			
A1	25-07-2002	NONE			
A1	20-06-2002	NONE			979 979 1971 1971 1971 1971 1972 1973 1974 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975
A1	03-07-2003	EP	1324254	A1	02-07-2003
	A1 A1 A1	A1 10-07-2003 A 06-12-2001 A1 03-01-2002 A1 25-07-2002 A1 20-06-2002	A1 10-07-2003 US A 06-12-2001 AU EP JP A1 03-01-2002 NONE A1 25-07-2002 NONE A1 20-06-2002 NONE	date member(s) A1 10-07-2003 US 2005159654 A 06-12-2001 AU 6520501 EP 1364333 JP 2004509383 A1 03-01-2002 NONE A1 25-07-2002 NONE A1 20-06-2002 NONE	date member(s) A1 10-07-2003 US 2005159654 A1 A 06-12-2001 AU 6520501 A EP 1364333 A2 JP 2004509383 T A1 03-01-2002 NONE NONE A1 25-07-2002 NONE A1 20-06-2002 NONE NONE NONE NONE

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
T/EP2005/050409

A. KLASSI IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES G06F19/00		
Nach der in	ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klas	sifikation und der IPK	
B. RECHE	RCHIERTE GEBIETE		
Recherchier IPK 7	ter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbo G06F	le)	
	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so		
Während de	r internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	ame der Datenbank und evil. ve	rwendete Suchbegriffe)
EPO-In	ternal		
			·
	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	e der in Betracht kommenden Tel	lle Betr. Anspruch Nr.
X	US 2003/130871 A1 (RAO R. BHARAT 10. Juli 2003 (2003-07-10) Absatz '0031! - Absatz '0054!	ET AL)	1–7
X	TU S W ET AL: "A methodology for determining patients' eligibility clinical trials" INTERNET ARTICLE. STANFORD MEDICA INFORMATICS. TECHNICAL REPORT, 'O Nr. SMI-92-0453, 1992, Seiten 1-1	for L nline!	1-7
	XP002345325 Gefunden im Internet: URL:http://smi-web.stanford.edu/p eports/SMI-92-0453.pdf> 'gefunden am 2005-09-16! das ganze Dokument		
i		/	
	·		
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentfai	milie
Besondere A' Veröffere		Anmeldung night kallidiert s	nach dem internationalen Anmeldedatum röffentlicht worden ist und mit der ondern nur zum Verständnis des der Den zum Gelegen der der betragspreckliegenden
Anmel	ntlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zwelfelhaft er-	"X" Veröffentlichung von besond kann allein aufgrund dieser \ erfinderischer Tätickeit beru	n Prinzips oder der ihr zugrundellegenden erer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung Veröffentlichung nicht als neu oder auf hend betrachtet werden
andere soll od ausgel "O" Veröffe elne B	on im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden er die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ührt) ntlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, enutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht	werden, wenn die Veröffenti	erer Bedautung; die beanspruchte Erfindung cher Tätigkeit beruhend betrachtet ichung mit einer oder mehreren anderen ategorie in Verbindung gebracht wird und Fachmann naheliegend ist
dem b	eanspruchen Phornaisualum veronennich worden si	"&" Veröffentlichung, die Mitglied Absendedatum des internati	
_	Abschlusses der Internationalen Recherche 6. September 2005	28/09/2005	
	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevolimächtigter Bedlenstet	Ar .
Hanse und P	Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk	Desountary unified periodistrict	v.
	Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016	Sanandrés Le	edesma, J

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Interna	itionales Aktenzeichen
₹T,	otionales Aktenzeichen /EP2005/050409

	₩C1/EP	2005/050409
C.(Fortsetz	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	WO 01/93178 A (FASTTRACK SYSTEMS, INC) 6. Dezember 2001 (2001-12-06) Seite 8, Zeile 23 - Seite 17, Zeile 32 Seite 21, Zeile 6 - Seite 24, Zeile 2 Seite 27, Zeile 13 - Seite 28, Zeile 26	1-7
X	US 2002/002474 A1 (MICHELSON LESLIE DENNIS ET AL) 3. Januar 2002 (2002-01-03) Absatz '0081! - Absatz '0089! Absatz '0103! - Absatz '0106! Absatz '0111! - Absatz '0117!	1-7
A	US 2002/099570 A1 (KNIGHT STEPHEN C) 25. Juli 2002 (2002-07-25) Absatz '0056! - Absatz '0060! Absatz '0063! - Absatz '0100!	1-7
A	US 2002/077853 A1 (BORU KEVIN ET AL) 20. Juni 2002 (2002-06-20) Absatz '0027! - Absatz '0107!	1-7
A	US 2003/125989 A1 (ABRAHAM-FUCHS KLAUS) 3. Juli 2003 (2003-07-03) Absatz '0012! - Absatz '0015! Absatz '0025! - Absatz '0030!; Abbildung 1	1,7
A	SAGER N ET AL: "Transforming medical records into a structured data base" ACM SIGART BULLETIN, Nr. 61, Februar 1977 (1977-02), Seiten 38-39, XP002345326 das ganze Dokument	1,7
		·
	·	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffeni engen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen	
Internationales Aktenzeichen T/EP2005/05040	ç

	echerchenbericht rtes Patentdokumen	,	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US	2003130871	A1	10-07-2003	US	2005159654	A1	21-07-2005
MO	0193178	Α	06-12-2001	AU EP JP	6520501 1364333 2004509383	A2	11-12-2001 26-11-2003 25-03-2004
US	2002002474	A1	03-01-2002	KEII	ve 3		
US	2002099570	A1	25-07-2002	KEII	VE		
US	2002077853	A1	20-06-2002	KEII	VE		
US	2003125989	A1	03-07-2003	EP	1324254	A1	02-07-2003